

桌上恒温恒湿试验箱 恒温恒湿试验箱 昆山科唯美特仪器

产品名称	桌上恒温恒湿试验箱 恒温恒湿试验箱 昆山科唯美特仪器
公司名称	昆山科唯美特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房
联系电话	13776326102

产品详情

温度波动度：指仪表实测值（PV）与目标值（SV/SP）之间的差异，一般在实测值次达到目标值15分钟后开始计算，其值大小对于均匀度和控制精度有很大影响，在风道相同的前下，波动度越小则均匀度越好；此指标很多时间引起用户的误解，将其作为均匀度使用；正常很多用户要求温度多少度正负多少度，除了特定指出是均匀度，否则应该就是波动度；步入式恒温恒湿试验舱的波动度指标为正负0.5摄氏度，而恒温恒湿房波动度指标为正负1-2摄氏度。

在实际生产中惟有选择合适的、品质好的恒温恒湿试验箱才能确保其发挥作用，在东莞生产恒温恒湿试验箱厂家可真不少，有时限制用户选择的恰恰就是选择太多避免不了鱼龙混杂。而恒温恒湿试验箱一款为产品做可靠性试验的设备选择要很谨慎，如选择不好可能会出现两种情况：1.研发技术不够好：设备精度不准确导致试验结果有误差，标准恒温恒湿试验箱，影响日常的安全使用。2.制造工艺不够好：设备故障率高影响试验进度和整体性能甚至影响到使用期限。

钢铁零部件极易锈蚀，为防止锈蚀，教学仪器产品中的钢铁件常涂有油层、油漆等防护层，但即使如此，锈蚀仍常发生。*钢铁零部件的锈蚀，应根据锈蚀的程度以及零部件的特点采用不同的方法。

对尺寸较大，精密程度不高或用机械方法除锈不易除净钢铁零部件，恒温恒湿试验箱，可采用化学方法除锈，如用浓度为2~25%的磷酸浸泡欲除锈的部件，www.531718.com浸泡时加温至40~80为宜，恒温恒湿试验箱，待锈蚀除净后，其表层会形成一层保护膜，再将部件取出浸泡在浓度为0.5~2%的磷酸溶液中约一小时，*后取出烘干即可。

桌上恒温恒湿试验箱-恒温恒湿试验箱-昆山科唯美特仪器(查看)由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。

昆山科唯美特仪器设备有限公司为客户提供“恒温恒湿试验箱,高低温,试验箱,冷热冲击试验箱”等业务，公司拥有“科唯美特”等品牌，专注于换热、制冷空调设备等行业。，在昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：李先生。